

**eP1260****Medidas de segurança no transporte intra-hospitalar de pacientes para exames radiológicos: relato de experiência**

Alessandra Glaeser, Valéria Celoí Ferreira Muller, Rita de Cassia Garcia, Lisandra de Oliveira Lauer, Beatriz Cavalcanti Juchem, Sabrina Johansson Timponi, Luciana Nabinger Menna Barreto, Karine Bertoldi - HCPA

**Introdução:** Durante a hospitalização, pacientes necessitam realizar exames radiológicos que envolvem o transporte intra-hospitalar (TIH), implicando em risco de instabilidade hemodinâmica, comprometimento respiratório, falhas de equipamentos, tracionamento acidental de cateteres e drenos, entre outras complicações. A segurança do paciente tem sido cada vez mais reconhecida como uma questão de importância global visto que o processo de cuidados à saúde contém certo grau de insegurança inerente. **Objetivos:** Descrever o uso de ferramenta de segurança de TIH pela equipe de enfermagem do Serviço de Radiologia do Hospital de Clínicas de Porto Alegre(HCPA).**Método:** Relato de experiência da utilização do Sumário do Paciente para Transferência Temporária(SPTT). O SPTT foi criado pelo Programa de Qualidade do HCPA. **Resultados:** O Serviço de Radiologia conta com uma equipe de profissionais de enfermagem exclusiva para a realização de transporte de pacientes internados para exames radiológicos e procedimentos guiados por exames de imagem. O preenchimento do SPTT é realizado em conjunto pela equipe de enfermagem da radiologia e da unidade de origem do paciente, onde é registrado o diagnóstico do paciente, procedimento planejado, presença de alergias, próteses, situações de risco, como risco de queda, risco de fuga, de agressão, precauções para controle de infecções, restrições para mobilização, necessidade de contenção mecânica e outros dados que incluem a dieta atual, acesso venoso, infusões, nível de consciência, suporte ventilatório, presença de drenos, sondas, curativos, alterações dos sinais vitais e outras informações relevantes. Ao retornar para o leito, o SPTT é finalizado com informações sobre o procedimento realizado e intercorrências, caso ocorram. A equipe de enfermagem do Serviço de Radiologia entende o SPTT como eficiente e considera um instrumento que auxilia em todas as fases do transporte, pois é de fácil aplicação, seguro e pode ser adotado por todos os membros da equipe assistencial. Ainda existem lacunas no preenchimento adequado do SPTT tanto da equipe de enfermagem da radiologia quanto a equipe da unidade de origem do paciente, porém essa situação está sendo ajustada na medida em que a equipe compreende sua importância. **Conclusão:** A equipe de enfermagem do Serviço de Radiologia reconhece a importância de medidas de segurança para evitar eventos adversos ao paciente, bem como a ampliação do SPTT para todos os TIH da instituição. **Palavras-chaves:** transporte de pacientes, segurança do paciente